

大学院入学試験(2月期)試験室配置表

理工情報生命学術院数理物質科学研究群

研究群	学位プログラム・サブプログラム	受験番号	筆記試験室 (※1)	口述試験室	
				面接室	受験生控室
数理物質科学研究群	数学	【博士前期課程】 41CA11001～003 41CA11005、 41CA41001	1H棟101	自然系学系D棟814	自然系学系D棟815
		【博士後期課程】 41PA11001	/		
	物理学	【博士前期課程】 41CB11001～008	1H棟101	(素粒子物理学理論分野) 総合研究棟B棟204	総合研究棟B棟310
				(素粒子物理学実験分野) 自然系学系D棟201	自然系学系D棟413
				(宇宙物理学理論分野) 自然系学系D棟401	
		(原子核物理学実験分野) 自然系学系E棟302	総合研究棟B棟310 自然系学系B棟114 総合研究棟B棟310		
【博士後期課程】 41PB11001～008	/	(物性物理学理論分野) 総合研究棟B棟110			
		(物性物理学実験分野) 自然系学系B棟118			
(プラズマ物理学実験分野) 総合研究棟B棟204					
化学	【博士前期課程】 41CC11001～016	1H棟101	総合研究棟B棟112	総合研究棟B棟108	
	【博士後期課程】 41PC11001	/			
応用理工学 電子・物理工学	【博士前期課程】 41CD11001～015 81CD12003	1H棟201	工学系学系F棟819 工学系学系F棟820	工学系学系F棟800-1	
	【博士後期課程】 41PD11001、 41PD12001	/			
応用理工学 物性・分子工学	【博士前期課程】 41CE11001～007 41CE11010～020 41CE12003	1H棟201	【博士前期課程】 3A棟408 3A棟410	3A棟409	
	【博士後期課程】 41PE11001、 41PE41001	/	【博士後期課程】 工学系学系F棟600	工学系学系F棟620	
応用理工学 NIMS関係物質・材料工学	41PF12011、 81PF12002	/	総合研究棟B107 総合研究棟B108	総合研究棟B204	

※1【博士前期課程のみ】

実施日: 2月1日(月): 専門科目 9:30～12:30、

外国語 14:00～15:30(※外国語は数学該当者のみ)

※2【全受験生対象】両日ともに10:00～17:00

実施日: 2月1日(月) 応用理工学学位プログラムNIMS関係物質・材料工学

2月2日(火) 博士前期課程・博士後期課程 (NIMS関係物質・材料工学除く)

【備考】各試験科目の試験開始15分前までに、試験室等の所定の席に着席してください。

【大学院 理工情報生命学術院数理物質科学研究群 入学試験場 配置図】

《自然系学系棟》

